

ПРОЕКТ УХОДА ЗА ЛЕСАМИ
В ЗАЩИТНЫХ ЛЕСАХ
ПРОРЕЖИВАНИЕ
(вид мероприятия по уходу за лесами)

Наименование арендатора лесного участка-ООО «Вега»
Номер и дата договора аренды лесного участка-б\н от 08 февраля 2008 года
Лесничество, участковое лесничество, лесной участок: Советское, Ронгинское участковое
Лесничество, Советский лесной участок
Квартал-49
Выдел-28
Площадь-1,4
Номер лесосеки-1

Категория защитности-запретные полосы, расположенные вдоль водных объектов
1. Характеристика лесорастительных условий лесного участка
(в том числе рельефа, гидрологических условий, почвы)-рельеф ровный, СЛПШ С2
2. Характеристика насаждения: исходная (до рубки) - проектируемая
(после рубки)

Состав древостоя		Возраст по породам		Диаметр по породам		Высота по породам		Количество деревьев по породам, тыс.шт/га		Сомкнутость (полнотаG) по породам		Подрост : состав, возраст, высота (тыс.шт/га)	
исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект	исх.	проект
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4С	4С	53	53	20	22	19	20	160	155	0,7	0,6		
2Е	2Е							80	60				
4В	4В							160	130				

3. Этапы и сроки проведения работ, учета и оценки их результатов:

Через 10 дней после выхода лесной декларации; оценка качества и эффективности проведенных мероприятий по уходу за лесами проводится при осмотре лесосеки после окончания работ в соответствии с Порядком осмотра лесосеки

4. Основные характеристики мероприятий по уходу за лесами

4.1. интенсивность рубки в % от исходного запаса (полноты или количества деревьев) -15%, -45 м3

4.2. объем вырубаемой древесины по породам (на 1 га),

в т.ч. при прокладке технологических коридоров-Сосна 3,0 Ель 26,0 Береза 16,0

4.3. сумма площадей сечений _____

4.4. минимальная сомкнутость крон _____

5. Описание технологий выполнения работ с указанием выполняемых

технологических операций, последовательности их выполнения по элементам лесосеки (технологические полосы, волоки, технологические (погрузочные) пункты) -подготовительные лесосечные работы (разметка в натуре погрузочных пунктов, трасс магистральных и пасечных волоков, установка информационных знаков); основные лесосечные работы (валка, трелевка); заключительные работы- очистка (доочистка) мест рубок.



Директор

Загайнов Н.А.

Дата _____